

特集号の論文募集
「デジタル信号処理の基礎と応用」特集
Fundamentals and Applications of Digital Signal Processing

論文誌 C (電子・情報・システム部門誌) では、2024 年 2 月号に「デジタル信号処理の基礎と応用」特集を企画します。

デジタル信号処理は、通信、計測、制御など幅広い分野を支える基盤技術として古くから研究が行われてきました。近年、IoT、電気自動車、スマートグリッドなど私たちの生活を支える技術、遠隔医療、セキュリティなど安心・安全な社会を支える技術の急速な進歩・普及に伴い、デジタル信号処理技術の重要性はますます広がっています。本特集号では、デジタル信号処理に関する基礎から応用までの幅広い研究成果のご投稿をお待ちしております。下記のキーワードを参考に奮ってご投稿下さい。なお、査読の関係や応募件数などの都合で特集号に掲載できない論文は、一般論文として取り扱われますので、あらかじめご了承下さい。

キーワード：基礎信号処理、デジタルフィルタ、適応信号処理、音声・音響信号処理、画像信号処理、通信信号処理、学習アルゴリズム、映像メディア処理、セキュリティ技術、生体信号処理、最適化技術、システム実現技術、デジタル信号処理の応用技術

投稿締切：2023 年 4 月 24 日 (月)

詳細は電気学会の論文投稿手続きに従って下さい。

<https://www.iee.jp/pub/post/>から原稿作成の手引きをダウンロードできます。

投稿方法：投稿は電子投稿・査読システムで受け付けます。

<https://submit.iee.or.jp/main/cgi/sstk-top.cgi> からご投稿下さい。

電子投稿・査読システムの「論文・資料・研究開発レターの投稿」画面において「論文誌 C」を選択し、次に原稿種別（論文／資料／研究開発レターのどれか）を選択した後、「原稿投稿」画面において、「デジタル信号処理の基礎と応用」特集を選択して下さい。電子メールを用いた投稿、郵送での投稿は受け付けられませんのでご注意ください。

ゲストエディタ・問合せ先：高橋 智博

東海大学 情報理工学部 情報科学科

E-mail: takahashi.tomohiro.r()tokai.ac.jp

※()⇒メール送信時に、()を@に変えて送信ください。

企画協力：システム技術委員会